

WEW-100B伺服万能材料试验机报价

产品名称	WEW-100B伺服万能材料试验机报价
公司名称	无锡华锡建材试验仪器有限公司
价格	1.00/台
规格参数	品牌:无锡华锡 型号:WEW-100B
公司地址	无锡市南长区扬名高新技术产业园C区003号
联系电话	0510-85422287 13903179530

产品详情

无锡华锡建材试验仪器有限公司公司电话13903179530

[WEW-100B伺服万能材料试验机](#)简介 本系列试验机主要用于金属材料之拉伸、压缩、歪曲等实验，并备有冷弯附件，兼做金属材料的工艺实验。因此，本试验机满足于科研机构，基本建设单位、冶金、机械制造及各类学校实验室等单位实验需要。本系类试验机的工作油缸采用下置式、油压加荷、传感器测力

、操作方便，性能稳定，安全可靠。主机与测力计两个独立部分。 [WEW-100B](#)

伺服万能材料试验机技术参数 1.最大试验力 100KN 2.示值相对误差最大允许值 $\pm 1\%$

3. 拉伸夹头间最大距离50mm 4.圆式样夹持直径 10~ 32mm 5.扁式样最大夹持宽度0-58mm

6.扁式样夹持厚度0-15mm 7.上下压板间最大距离430mm 8.上下压板尺寸205 × 205mm

9.弯曲试验时两支点间距离140mm 10.弯曲试验最大高度100mm 11.工作活塞直径 × 行程 205 × 205

12.工作台上速度0-140min/min 13.移动横梁升降速度200min/min 14.油泵电机功率1.5KW

15.移动横梁升降电动机功率0.55KW 16.拉伸钳口形式：闭口、开口 17.液压钳口装置：无

18.试验机外形尺寸（长 × 宽 × 高）（1）主机（不计行程）850 × 850 × 2150mm

（2）测力计1010 × 685 × 1495 装箱重量：主机：1320Kg,测力计：550Kg（含附件） [WEW-100B](#)

伺服万能材料试验机注意事项 1.试验机要保持水平 有时试验机会因基础下沉而破坏其水平，因此应定期检查试验机是否保持水平，如果发现倾斜，则应重新找水平 2.做拉伸试验时，应注意不使断裂后氧化皮及碎片进入夹的滑动面内，试验后必须将滑动面擦拭干净，并涂润滑脂 3.如果在试验过程中，由于某种特殊或意外的原因，油泵突然停止工作，此时，应将加之负荷卸掉，检查后，重新开动油泵进行试验，不应带负荷启动，以免造成油泵损坏 4.对试验机的保养 主体各部应时常擦拭干净，对没有喷漆的便面擦拭干净后，用纱布沾少量的机油再擦拭一遍，以防生锈，雨季更应注意擦拭。不用时用机罩罩住，防止尘土的侵入 每次试验后工作台下落时，最好活塞不到有缸底，稍留一段的距离 方便下次使用 试验暂停时，应将油泵电机关闭，避免空转浪费电力及无故磨损油泵内的转动部件

操作人员对试验机不熟悉时，最好不装试样操作，直到熟悉为止

无锡华锡建材试验仪器有限公司官网www.13903179530.com